# 特許協力条約に基づく国際出願顧書

#### 原本(出願用)

		<u>'</u>
0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	DCT
0-2	国際出願日	22304
0-3	(受付印)	受領印
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.158)
0-5	申立て	(Surra 6.00)
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の各類記号	76477-P-PCT
1	発明の名称	熱処理用ウェーハ支持具及び熱処理装置
II	出願人	277720 7772
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称·	信越半導体株式会社
II-4en	Name:	SHIN-ETSU HANDOTAI CO., LTD.
II-5ja	あて名	11000005
		日本国  東京都千代田区丸の内一丁目4番2号
Il-5en	Address:	4-2, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1000005 Japan
11-6	国籍(国名)	日本国 JP
II-7	住所(国名)	日本国 JP
II-8	電話番号	日本国
II <b>-</b> 9	ファクシミリ番号	
II-9	ファクシミリ番号	03-3214-9040

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

#### 原本(出願用)

771 1	7.の中の世紀   マロマの日本	
	その他の出願人又は発明者この欄に記載した者は	1155 1 77 75 20 10 74 77 77 77 11
		出願人及び発明者である (applicant and inventor)
1		米国のみ (US only)
		今井 正幸
	1.	IMAI, Masayuki
III-1-5ja	ļ ·	3790125
		群馬県安中市中野谷字松原507 信越半導体株式会 社 横野平工場内
III-1-5en	1	c/o SHIN-ETSU HANDOTAI CO., LTD. Yokonodaira
		Plant, 507, Aza Matsubara, Nakanoya, Annaka-shi,
		Gunma
	<b>.</b>	3790125
	i i	Japan
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	
	下記の者は国際機関において右記のごとく出願人のために行動する。	代理人 (agent)
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	石原 詔二
IV-1-1en	Name (LAST, First):	ISHIHARA, Shoji
IV-1-2ja	あて名	1700013
		日本国
		東京都豊島区東池袋3丁目7番8号 若井ビル302
		号
IV-1-2er	n Address:	No.302, Wakai Bldg. 7-8, Higashi-Ikebukuro
		3-chome, Toshima-ku, Tokyo
		1700013
		Japan
IV-1-3	電話番号	03-5951-0791
ſV−1−4	ファクシミリ番号	03-5951-0792
IV-1-5	電子メール	info@ishipat.ne.jp
V	国の指定	Throctompac. No. jp
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ	
	- Iれる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる	
	あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める	
<del>VI-1</del>	国際出願となる。	
VI-1 VI-1-1	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2002年 02日 20日 (00 02 0000)
VI-1-2	出願番号	2003年 03月 26日 (26.03.2003)
VI-1-3	国名	2003-085137
		日本国 JP
VI-2	優先権証明書送付の請求	
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成	VI-1
	し国際事務局へ送付することを、受理官庁に対して請求している。	·
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国性社会 (15V/ID)
		日本国特許庁(ISA/JP)

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

### 原本(出願用)

VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	_	
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	-	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	_	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1 ·	願書(申立てを含む)	4	
IX-2	明細書	15	_
IX-3	請求の範囲	3	_
IX-4	要約	1	<b>√</b>
1X-5	図面	14	
IX-7	合計	37	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	1	_
IX-9	個別の委任状の原本	/	<u> </u>
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	-	✓
IX-18	その他:	納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書 面	
IX-18	その他:	国際事務局の口座への振 込証明する書面	
IX-19	要約書とともに提示する図の番号	1	
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	T NH	
X-1-1 X-1-2 X-1-3	氏名(姓名) 署名者の氏名 権限	石原 詔二	

### 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

特許協力条約に基づく国際出願願書

4/4

原本(出願用)

### 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
11-1	10000000000000000000000000000000000000	